

第 64 回飛行機シンポジウム一般講演／学生講演募集

主催：

日本航空宇宙学会および日本航空技術協会

企画：

空気力学，材料，構造，機器・電子情報システム，飛行力学，生産技術，航空機設計，特殊航空機，回転翼航空機，航空機運航・整備，原動機・推進，航空交通管理，分野横断連携・開拓の 13 部門委員会および日本航空技術協会

会場：

北海道 札幌市 札幌コンベンションセンター

<https://www.sora-scc.jp/>

講演内容：

一般講演および学生講演

分野：

空気力学，材料，構造，機器・電子情報システム，飛行力学，生産技術，航空機設計，特殊航空機，回転翼航空機，航空機運航・整備，原動機・推進，航空交通管理の中から選択

講演申込方法：

日本航空宇宙学会ホームページ (<http://www.jsass.or.jp/>) を開き，左側の「講演会」→「講演会申込み」→「第 64 回飛行機シンポジウム」より，ログイン ID とパスワードを入力した後，画面の指示に従って申込みを行ってください。ログイン ID とパスワードが未登録の方または忘れてしまった方は，同ページの「新規登録」より申込前に取得してください。学会ホームページが使用できない場合は，「問い合わせ先」までご連絡ください。なお，本シンポジウムの趣旨に添わない内容であると判断された場合には，講演をご遠慮願うことがありますのでご了承ください。

申込締切：

2026 年 6 月 19 日(金)午後 5 時

講演予稿集原稿：

講演申込みの後，講演予稿集用の電子ファイルを PDF 形式で作成し，第 64 回飛行機シンポジウムホームページよりアップロードしてください。執筆要領は飛行機シンポジウムホームページよりダウンロードしてください。

原稿締切：

2026 年 8 月 7 日(金)午後 5 時

講演要領：

- 会場ではスライド上映用の PC は準備していません。**PC につきましてはご持参されますようお願いいたします。なお，プロジェクトは準備しております。**
- 一般講演の講演時間は 1 題目につき，講演 15 分，討論 5 分，計 20 分とします。
- 学生講演については，**筆頭著者は博士課程前期まで，かつ講演申し込み時に学生会員の方に限る(共著可)**ものとします。また，講演時間は講演 10 分，討論 5 分，計 15 分とします。なお，優秀な講演発表者には学生講演賞が授与されます。**授賞式は飛行機シンポジウム懇親会において開催され，受賞者には無料で懇親会への出席をお願いすることとなりますので予めご了承ください。**

参加登録料：

下記ホームページ及び学会誌 9 月号に掲載します。

問い合わせ先：

日本航空宇宙学会事務局

E-mail: 64aircraft_sympto@jsass.or.jp

シンポジウムに関する諸事項の詳細等に関しては，下記ホームページをご覧ください。

第 64 回飛行機シンポジウムホームページ

<https://smartconf.jp/content/hikoki64/>

広告の募集：

プログラム冊子への広告掲載を募集します。ご希望の方は上記「問い合わせ先」までご連絡ください。詳細情報をご連絡いたします。